安全上のご注意

お使いになる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを、次 のように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくお使いください。

■ここに示した注意事項は

表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡また は重傷を負う危険が差し迫る」 内容です。



この表示の欄は、「死亡また は重傷を負うことが想定され る」内容です。



この表示の欄は、「傷害を負うこ とが想定されるか、または物的損 害の発生が想定される「内容です。

絵表示の例



してはいけない「禁止」内容です。



実行しなければならない「指示」内容 です。

⚠危険

●火災・感雷・けがの原因になります。

本体は



改造はしない

修理技術者以外の人は分解したり、修理を行わない

修理はお買い上げの販売店または「ご相談窓口」(→P.63)に 分解禁止 ご相談ください。



●火災・感電・けがの原因になります。

異常・故障時は



- ●異常·故障時には、直ちに使用を中止し、すぐに専用ブレーカーを切り、お買い上げの 販売店へ点検・修理を依頼する
 - スイッチを入れてもヒーターが作動しないときがある。
- ビリビリと電気を感じる。
- ・焦げくさいにおいがしたり、運転中に異常な音がする。
- その他の異常や故障がある。

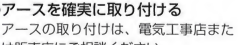
据付のときは

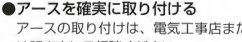


- ●プラグはコンセントの奥までしっ かり差し込む
- ●プラグの刃や刃の取付部分にほこ りが付着している場合はよく拭く



アースの取り付けは、電気工事店また は販売店にご相談ください。









- ●コードを傷つけたり、加工したり、無理 に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、 たばねたり、高温部に近づけたり、重い ものをのせたり、はさみ込んだりしない
- ●電源コードやプラグが傷んでいたり、 コンセントの差し込みがゆるいと きは使用しない
- ●ぬれた手でプラグの抜き差しをしない

●火災・感電・けが・やけどの原因になります。

揚げもの調理中は



- ●揚げもの調理中はそばを離れない ●付属の天ぷら鍋以外は絶対に使わない
- 付属の天ぷら鍋以外を使用すると温度調節機能が正しく働かないこ とがあり、火災の原因となります。
- ●鍋底が変形したものは使わない
- ●油は200g(220mL)未満では調理しない 油は200g(220mL)~800g(880mL)の範囲で調理してくだ

さい。鍋が違ったり油量が少ないと、油が過熱され発火するおそれが あります。また油量が多すぎると、あふれてやけどや火災の原因にな



- ●油煙が多く出たら電源を切る
- ●鍋はヒーターの中央に置く
- ●必ず揚げもの温度コントロールを使用する (→ P.18)



炒めもの・焼きものなど油を使う料 理をするときもそばを離れないで ください。また、過熱しないように 火力を調節してください。



調理の際は



●液体を加熱するときは、加熱前にかき混ぜ、調 理中は火力を弱めにし、ときどきかき混ぜる (カレー、みそ汁、吸い物、牛乳などの煮物や汁物) 水や調理物を加熱していると突然ふき上げたり、 鍋が跳ね上がることがあり、やけどやトッププレート が割れるおそれがあります。

●使用中や使用後しばらくは トッププレートやオーブン ドアおよび庫内などの高 温部に触れない

使用中(調理中)・使用後は

●鍋・鍋のとってなどの高 温部に触れない

トッププレートの上は



- ●トッププレートの上に乗ったり、物を落としたり、衝撃を加えない 万一ひびが入ったり割れた場合は、電源と専用ブレーカーを切って使用を中止し、すぐに修理を依頼してください。
- ●トッププレートの上にカセットコンロ・ボンベなど調理器具以外のものは置かない
- ●トッププレートの上に物を置かない
 - 下記の物は特に注意してください。
 - ・可燃物や引火物(ふきん・紙・アルミホイル・油など)

本体は



- ●吸・排気カバーやすき間にピンや針金な どの異物を入れない
- ●吸・排気口に指を入れない
- ●吸・排気口に水などを入れない
- ●子供など取り扱いに不慣れな方だけで使 用させたり、乳幼児に触れさせない
- ●カーテンなどの可燃物の近くで使用しない
- ●本体に水などをかけない

使用後は



●使用後は電源を切る 使わないときは、前面操作パネル を収納して電源を切ってください。 長期不在のときは専用ブレーカー を切ってください。



6 7

安全上のご注意(つづき)

⚠注意

●火災・感雷・けが・やけどの原因になります。

使用する方は



心臓用ペースメーカーをお使いの方は、 本製品のご使用にあたって医師とよ く相談する



調理以外の用途に使用しない 湯たんぽなどを加熱しない。

本製品の動作がペースメーカーに影響を 与えることがあります。

使用中(調理中)・使用後は



- ●鍋は不安定な状態で使用しない
- ●鍋の下に紙やシートを敷かない
- ●缶詰やアルミ製容器やパック(うどん等が入った) 簡易容器)、レトルトパック(アルミ箔を使用して いるパック)、紙パック(内側にアルミ箔を貼った もの)、アルミ箔など、鍋以外のものを置かない スプーンなどの金属製小物を置かない。

誤って加熱した場合、火災や破裂してやけど・けが の原因となります。

●あらかじめ加熱した油で揚げもの温度コント ロールを使わない

揚げもの温度コントロールが正しく働かず、異常過 熱することがあります。

- ●本体前方に物を置かない
- ●空だきや必要以上に加熱をしない

鍋底の薄いもの、反っているフライパンや鍋は強火 で予熱すると赤熱したり変形するおそれがあります。 空だきなど異常に高温になった場合、トッププレー トが変色することがあります。

- ●火気を近づけない
- ●吸・排気カバーをふさいだり、吸・排気カバー 付近に手、顔、鍋のとってを近づけない
- ●トッププレートの上面操作パネルの上に、熱 い鍋などを置かない
- ●トッププレートの上に直接食材を置いて調理 しない
- ●使用中は本体から離れない



- ●揚げもの調理中は、飛び散る油に注意する
- ●少量の油を入れて予熱するときや予熱の後で 油を入れるときは過熱しないように注意する 発火のおそれがあります。
- ●油煙が多く出たら電源を切る

オーブン使用中に



- ●オーブン使用中に調 理物が発煙・発火し た場合は、次の手順 で消火する
- ①電源を切る
- ②吸・排気カバー全体 をぬれたタオルでふ さぐ
 - ※このときオーブンドア の周囲から煙が出ます。
- ③専用ブレーカーを切る ※オーブンドア(ガラス窓) に水をかけない。(ガラ スが割れます。)
- ●消火するまで オーブンドアを開け ない(空気が入り、炎が 大きくなります。)



お手入れは



お手入れは必ず電源を 切り本体が冷えてから

●火災・感電・けが・やけどの原因になります。

オーブンを使用するとき



- ●使用中や使用後はオーブンドア(ガ ラス) に水をかけない
- 高温になっているところに水をかける と割れるおそれがあります。
- ●オーブンドアを持って勢いよく引き 出したり、持ち上げながら引き出した りまたオーブンドアやレールに上か ら強い力を加えたりぶらさがらない オーブンドアや受皿・焼網などが落下 して、やけどやけがをしたり、破損の原 因となります。



●使用中や使用後は、オーブンドア、 焼網、受皿、レールは高温になっ ているので、お手入れをするとき は十分冷えていることを確認して から行う

- ●少量の調理物を長時間調理しない 発煙・発火するおそれがあります。
- ●受皿には水以外のもの(例えばアルミホイル・ クッキングシート・オーブンシート・グリル用 の石) などを入れて使用しない 脂が過熱し、発煙・発火するおそれや自動調理がう
- まくできないことがあります。 ●同じ食品を繰り返し調理しない

発煙・発火するおそれがあります。

●オーブンの庫内やレール・ホルダーや受皿は、 魚などの脂がたまらないよう使用の都度掃 除し、定期的にお手入れをする

続けて使用するときは、受皿にたまった脂を捨て、 汚れをきれいに落としてください。

使用上のご注意

- ●トッププレートの上で、IH ジャー炊飯器な ど電磁誘導加熱の調理機器を使わない 磁力線により本製品が故障する原因となります。
- ●キャビネット(本体左右・下側)に調味料・食 品などを置かない
 - 本体からの排熱により、調味料・食品などの変質の原因となります。
- ●前面操作パネルに煮汁などを付けたまま収納しない 煮汁などが固まって前面操作パネルが開かなくなる おそれがあります。
- ●吸・排気口に水などをこぼさないよう注意する キャビネット内に水などが落ちる原因になります。
- ●プレートワクを鍋底でこすったり、プレート ワクに熱い鍋を置かない ステンレスの傷付き・変色の原因となります。
- ●トッププレートの上に鍋のふたや受皿、バーベキュー 用やホットプレート用の鉄板などを置かない ヒーターが入ると加熱され、火災・故障の原因となります。
- ●酸の強い食品がついた場合はすぐふきとる ジャム、レモン汁・梅を使った食品などを放置すると、 トッププレート、プレートワクが変色する原因となります。
- ●左・右・中央ヒーターは磁力線が出ているため、 磁気に弱いものを近づけない
 - ラジオ・テレビ・補聴器など(雑音の原因となります) キャッシュカード・磁気テープ・自動改札用定期
- 券など(記憶が消える原因となります)

- ●土鍋やガラス鍋、直火用魚焼き器は使わない
 - と表示している土鍋やガラス鍋、直火用魚焼き器 などでも形状によってはクッキングヒーターが 故障したり鍋が割れたりする場合がありますの で使わないでください。
- ●市販の電磁調理器カバー※を使わない 安全機能が正しく働かない原因となります。 ※ガラス製の板状のもので、トッププレートの上に のせて、その上で調理をすることでトッププレー トの汚れを防ぐものです。
- ●ビルトインオーブンレンジと組み合わせて 使用の場合、オーブンドアのとっての温度に 注意する

オーブンレンジの排気でオーブンドアのとってが 熱くなる場合があります。IIIIクッキングヒーター を使っていなくても、オーブンレンジを使うと吸・ 排気カバー部が熱くなる場合があります。

- ●上面操作パネルに水などをこぼしたり、なべ 底が触れたりすると誤動作することがある すぐに取り除いてください。取り除いた直後はキー 操作を受け付けないことがあります。5秒ほど待っ てから操作してください。
- ●害虫(ゴキブリなど)が製品内に侵入すると **故障の原因となる** 適切な環境下でご使用ください。

IH クッキングヒーターでの調理の手順

使えるヒーター

中央

右

右

右

左

左

調理(ヒーター)にあった鍋などを準備する

調理にあった火力、または メニューを設定し通電する

調理する

調理のあとは

IH

クッキングヒーターでの調理の手順

ゆでる 煮る 蒸す 焼く 炒める 温める

調理の種類

保温

揚げもの温度コントロール

% 1

※1

%1

揚げる 適温サイン

炒めもの(炒める)

適温サイン ステーキ(焼く)

煮込み

|手動トースト調理 手動オーブン調理 手動魚焼き調理

自動湯わかし

自動炊飯

自動魚焼き調理

自動オーブン調理

オーブン

左

中央

器や型の高さは4cm 以下 →P.27

鍋底が平らで直径が

15~23cmの鍋など

鍋底が平らで直径が

18~20cmの鍋など

器や型の高さは4cm

以下

使える鍋など

鍋底が平らで直径が12~26cm

(オールメタル対応IHヒーター)

アルミ・銅鍋は鍋底が平ら

で直径が15~26cmの鍋、 く やかん、フライパンなど

鍋底が平らで直径が12~

揚げものは必ず付属

適温サイン には必ず

→ P.12 に記載のフ

鍋底が平らで直径が

12~20cmの鍋など

ライパンを使う

の天ぷら鍋を使う

→P.12~13

→P.12

→P.12

→P.12

→P.12

→ P.27

の鍋、やかん、フライパンなど

クログラン

20cmの鍋など

材料を鍋な どに入れ、 ヒーターの 中央に置く

材料を焼網

に載せる

材料を鍋な

どに入れ、

ヒーターの

中央に置く

材料を焼網 に載せる

●この枠内の操作手順は「お好みで調理する」、 「自動で調理する」ともに共通です。 左・右・中央ヒーター操作部

> - 電源 オーブン操作部

左・右ヒーター・オーブン

左·右ヒーター → P.16~24 オーブン → P.26~34

■ 電源を入れる

💋 火力またはメニューを選ぶ

左右 とろ火 弱火 中火 強火

X==-

手動

■ 通電をスタートする

オーブン

(左)(右) オーブン

中央ヒーター → P.16、25

■ 電源を入れる

火力またはメニューを選ぶ

X=1-

■ 通電をスタートする

切えタート

■調理の仕上がり 具合に合わせ、 火力を調節する



■タイマーを使う







■調理が終わった ら、通電を切る



オーブン

●自動で調理します。 調理が終了するとメロ ディーが鳴り、自動的

●オーブン自動調理で 焼きが足りないとき は追加焼きを行って ください。(→P.34)

に通電を停止します。

■続けて使わな いときは電源 を切る



■お手入れする → P.38~41

●トッププレート

●プレートワク

●吸・排気カバー

●吸気口ポケット

●天ぷら鍋

●操作パネル

●オーブン

自動 で調理する

お好み

で

調理する

お知らせ ※1 IH調理機能にはアルミ・銅鍋は使えません。

オーブン

10 11

使える鍋などを準備する

鍋の材質と形状で、使える○ 使えない〉 ✓を確認する

●IHヒーターには、財団法人 製品安全協会の | 5 | | | | | | または | 5 | | | | | | マークの付いた鍋をおすすめします。 (鍋の説明書をよくお読みになり鍋に適した火力で使用するなど正しく安全にお使いください。)

ご注意 ホーロー加工した鍋を使うときは、空だきをしたり、焦げつかせ

ないように注意してください。(トッププレートを破損する原因) 左・右ヒーター 中央ヒーター 鉄・鉄鋳物・鉄ホーロー 18-0タイプ (磁石がつく) 18-8 底の厚さが1mmを超えると 18-10タイプ 火力が弱くなります (磁石がつかない) 間にはさんでいる材質で、 間に鉄をはさんでい 火力が変わります るタイプ(磁石がつく) オールメタル対応 間にはさんでいる 材層 間にアルミや銅を 材質で、火力が変 はさんでいるタイ わります プ(磁石がつかない) 鉄・ステンレス対応 オールメタル対応 アルミ・銅 軽いものは火力が 弱くなります(調 理物と合わせて約 1kg以上で使用してください 鉄・ステンレス対応 ガラス・陶磁器(土鍋など) 直火用魚焼き網 / **⑤** I H または **⑤** GH-IH 付、 (IHで使えると表示しているものも含む) 底が平らな形状 平らな底の直 径12~26cm 平らな底の直 径12~20cm のもの (アルミ・銅は のもの 15~26cm) 底に反りや脚のある形状 反りや脚が 3mm以下 反りや脚が (アルミ・銅は 3mm以下 1mm以下) 底がまるい形状

揚げもので使える鍋について

揚げものは、必ず付属の天ぷら鍋をお使いください。



付属の天ぷら鍋以外を使用すると、 火災の原因になります。

(適温サイン)で使えるフライパンについて

次の推奨フライパン・鍋をご使用ください。

推奨フライパン(2008年8月現在) 品名: フライパン 型式: 106865%



推奨フライパン(2008年8月現在) 品名:フライパン(7層フッ素加工) 型式:LF-24※ 希望小売価格:26,250円(税抜25,000円)

希望小売価格: 11.550円(税抜11.000円)



推奨いため鍋(2008年8月現在) 品名: いため鍋 型式: 106834% 希望小売価格: 12.600円(税抜12.000円)



推奨アルミフライパン(2008年8月現在) 品名: フライパン 型式: FRH-26G% 希望小売価格:5,460円(税抜5,200円)



- 「毎 IIII または 「毎 GM・III 付のフライパン・鍋および重さ約 1 kg 以上のアルミ・銅フライパンで、次のものを使用してください。
- ●底の径が16~26cm、底の厚さ1.5mm以上のもの ●底が平らなもの(底の凹凸(反りや脚)1mm以下)
- 上記以外のものを使用すると予熱に時間がかかったり、フライパン・ 鍋の温度が適温にならず通電を停止する場合があります。その場合 はIHヒーターで使える鍋かどうかお確かめください。IHヒーター で使える鍋の場合は手動で調理にあった火力を通電してください。

上記以外のフライパンを使用すると、 油が過熱され発火するおそれがあります。

自動調理(湯わかし、炊飯)で使える鍋について

自動調理 (湯わかし、炊飯) には、必ず <a>[<a>[<a>[<a>] <a>| <a>|</a 付の鍋で次のものを使用してください。

アルミ・銅鍋は、使えません。

自動湯わかし

- ●鍋底の径が15~23cmのもの
- ●鍋底が平らなもの(鍋底の凹凸(反りや脚)1mm以下)

自動湯わかし推奨ケトル(2008年8月現在)品名:ケトル 型式:106346% 希望小売価格:10,500円(税抜10,000円)



自動炊飯

- ●鍋底の径が18~20cm、底の厚さ1.5mm以上のもの
- ●鍋底が平らなもの(鍋底の凹凸(反りや脚)1mm以下)
- ●ホーロー鍋は焦げつきやすく、使用できません。

自動炊飯推奨鍋(2008年8月現在)品名:両手鍋 型式:106087% 希望小売価格:7,245円(税抜6,900円)



※お買い上げの販売店にご相談ください。希望小売価格は価格改定 に伴い変更する場合があります。

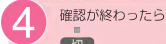
IHヒーターで、使える〇 使えない×を確認する

お知らせ たんとーターで説明しています。(左・右・中央どのヒーターでも確認できます。)



- 確認する鍋に水(約200mL)を入れ、 IHヒーターの中央に置く
- を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源を入れる(ランプが点灯します)
- 中火 を押し ランプを点灯させる
- を約1秒押し、涌雷する 火力表示を見る

.....



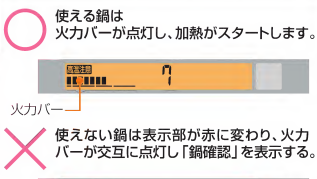
が を押し、通電を切る

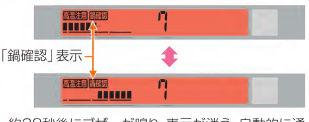
続けて使わないときは を押し、電源を切る (ランプが消灯します)

● 関 を押してから py を押しても通電できます。

オールメタル対応IHヒーターでアルミ・銅鍋を確認 する場合は、水と合わせて約1kg以上にしてください。







約30秒後にブザーが鳴り、表示が消え、自動的に通 雷を停止します。

●トッププレートの温度が約80℃以下になるまで「高 温注意」表示をします。

